

## Hauswasserwerk / Regenwasserzentrale - Übersicht

Name	Hersteller	Info-URL	Preis	bei	dB/A	Watt Betrieb	Watt Standby	Saugleistung	Max. Förderhöhe	Max. Pumpendruck	Max. Fördermenge	Trinkwassernachspeisung	Kommentar / Besonderheiten
Wisys Optima 4	Wisys	<a href="http://www.wisys.de/ger/optima.htm">http://www.wisys.de/ger/optima.htm</a> <a href="http://www.abwshop.de/go/abw2/_dbe.products.optima.xhtml">http://www.abwshop.de/go/abw2/_dbe.products.optima.xhtml</a>	1001,00	abwshop.de	53	660	15,6	40 m	40,5 m	4 bar	4,5 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter (9l)	Im Trinkwassernachspeisebetrieb 63 dB/A Standby-Verbrauch bei Wisys angefragt Mit Füllstandsanzeige ca. 100 EUR teurer.
Wisys Optima 5	Wisys	<a href="http://www.wisys.de/ger/optima.htm">http://www.wisys.de/ger/optima.htm</a> <a href="http://www.abwshop.de/go/abw2/_dbe.products.optima.xhtml">http://www.abwshop.de/go/abw2/_dbe.products.optima.xhtml</a>	1049,00	abwshop.de	53	900	15,6	40 m	51,5 m	5 bar	5,7 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter (9l)	Im Trinkwassernachspeisebetrieb 63 dB/A Standby-Verbrauch bei Wisys angefragt Mit Füllstandsanzeige ca. 100 EUR teurer.
Wilo-RainSystem AF Comfort Pumpe MC304 / MC305	Wilo	<a href="http://productfinder2.wilo.com/catalogue/series.do?id=532&amp;lang=de&amp;markt=PDDE#">http://productfinder2.wilo.com/catalogue/series.do?id=532&amp;lang=de&amp;markt=PDDE#</a> <a href="http://www.pumpendiscounter.de/ReigaGbR-p455t39s173-WILO-RainSystem-AF-1.html">http://www.pumpendiscounter.de/ReigaGbR-p455t39s173-WILO-RainSystem-AF-1.html</a> <a href="http://www.pumpendiscounter.de/ReigaGbR-p879t39s173-WILO-RainSystem-AF-1.html">http://www.pumpendiscounter.de/ReigaGbR-p879t39s173-WILO-RainSystem-AF-1.html</a>	1424,90 / 1729,90	pumpendiscounter.de	56	550 / 750	1	20 m	52 m / 41,5 m	8 bar	5 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter (11l)	Standby-Verbrauch bei Wilo angefragt: Standby mit 1W sehr gering (wurde von Wilo nachgemessen!)
Wilo-RainSystem AF Basic	Wilo	<a href="http://productfinder2.wilo.com/de/DE/productrange/0000000e0003b97f00020023/fe_range_description/">http://productfinder2.wilo.com/de/DE/productrange/0000000e0003b97f00020023/fe_range_description/</a> <a href="http://www.pumpendiscounter.de/ReigaGbR-p463t39s173-WILO-RainSystem-AF-1.html">http://www.pumpendiscounter.de/ReigaGbR-p463t39s173-WILO-RainSystem-AF-1.html</a>	1079,90	pumpendiscounter.de	61	550	1	20 m	42 m	8 bar	4 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter (11l)	Standby-Verbrauch bei Wilo angefragt: Standby mit 1W sehr gering (wurde von Wilo nachgemessen!) Unterschiede zur Comfort-Version sind noch genauer heraus zu arbeiten
Rainmaster Eco	Intewa	<a href="http://www.intewa.de/wasser/hauswasserwerk/rainmaster-eco">http://www.intewa.de/wasser/hauswasserwerk/rainmaster-eco</a> <a href="http://www.abwshop.de/go/abw2/_dbe.products.rainmaster_eco.xhtml">http://www.abwshop.de/go/abw2/_dbe.products.rainmaster_eco.xhtml</a>	698,99	intewa / abwshop	48	90	3	40 m	9 m	3,5 bar	0,84 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter	Ansaughöhe max. 3 m Rainmaster Eco 14 ist 58 db/A laut und kosten 856 EUR und ist etwas leistungsstärker (140 W, höhere Fördermenge) Nur bedingt zur Gartenbewässerung geeignet.
KSB Eco-Rain Hya-Rain Eco	KSB	<a href="https://shop.ksb.com/catalog/K0/de/product/ES000600">https://shop.ksb.com/catalog/K0/de/product/ES000600</a> <a href="http://www.abwshop.de/go/abw2/_dbe.products.KSB-Eco-Rain.xhtml">http://www.abwshop.de/go/abw2/_dbe.products.KSB-Eco-Rain.xhtml</a> <a href="http://www.pumpenscout.de/Aussenanlagen-oxid/Regenwassernutzung/KSB-Eco-Rain.html">http://www.pumpenscout.de/Aussenanlagen-oxid/Regenwassernutzung/KSB-Eco-Rain.html</a> <a href="http://www.weissenfels.net/xtcv/Pumpen/Zubehoer/Regenwassernutzung/Regenwasserzentrale-Eco-Rain.html">http://www.weissenfels.net/xtcv/Pumpen/Zubehoer/Regenwassernutzung/Regenwasserzentrale-Eco-Rain.html</a>	1010,00 1374,00 1118,60	abwshop.de pumpenscout.de Handelsagentur Udo Weissenfels	55	800	3	17 m	43 m	6 bar	4 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter (13l)	
iRain Inox	iWater	<a href="http://www.ewu-aqua.de/de/regenwasser/produkte/regenwasser-manager/irain-inox.html">http://www.ewu-aqua.de/de/regenwasser/produkte/regenwasser-manager/irain-inox.html</a>	995,00	iWater	?	1000	?	12 m	45 m	6 bar	5,1 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter	Pumpwerk Austria - Webseite nicht erreichbar, telefonisch nicht erreichbar Nachfrage bei iWater, bzgl. db/A und Standby-Verbrauch: keine Rückmeldung! Saughöhe nur max. 2m (laut iWater).
PowerRain C / E	iWater	<a href="http://www.ewu-aqua.de/de/regenwasser/produkte/regenwassermanager/powerrain-c/index.html">http://www.ewu-aqua.de/de/regenwasser/produkte/regenwassermanager/powerrain-c/index.html</a> <a href="http://www.ewu-aqua.de/de/regenwasser/produkte/regenwassermanager/powerrain-e/index.html">http://www.ewu-aqua.de/de/regenwasser/produkte/regenwassermanager/powerrain-e/index.html</a>	1350,00 / 1495,00 1488,00 / 1666,00	iWater Troisdorf rewa96.de	?	1000	?	12 m	48 m	6 bar	5,1 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter	Unterscheidung: C und E baugleich bis auf: E hat Füllstandsanzeige Nachfrage bei iWater, bzgl. db/A und Standby-Verbrauch: keine Rückmeldung! Saughöhe nur max. 2m (laut iWater).
iRain Mini	iWater	<a href="http://www.ewu-aqua.de/de/regenwasser/produkte/regenwassermanager/irain-mini/index.html">http://www.ewu-aqua.de/de/regenwasser/produkte/regenwassermanager/irain-mini/index.html</a>	795,00	pumpwerk austria / iWater	?	90	?	12 m	30 m	3 bar	0,6 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter (keine Informationen verfügbar)	Pumpwerk Austria - Webseite nicht erreichbar, telefonisch nicht erreichbar iRain Mini Specs im Downloadbereich von iWater noch vorhanden, auf der Webseite und im Katalog aber nicht mehr beschrieben. Nachfrage bei iWater: Modell wird nicht mehr produziert
McRain	Rewatec	<a href="http://www.rewatec.de/index.php?artikel=102">http://www.rewatec.de/index.php?artikel=102</a>	1365,00	UVP	?	800	2,8	12 m	36 m	8 bar	5 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter	db/A bei rewatec angefragt, aber keine Rückmeldung erhalten
Wega / Wega S	faktor technik GmbH & Co. KG	<a href="http://www.faktor-t.de/neu/magento/wasser-fodern-1/regenwasserzentralen/regenwasserzentrale-weqa.html">http://www.faktor-t.de/neu/magento/wasser-fodern-1/regenwasserzentralen/regenwasserzentrale-weqa.html</a>	849,00 / 898,00	faktor-t.de	?	660 / 800	2,8	?	36 m / 45 m	?	3,6 / 4,2 m³/h	Trinkwassernachspeisung in den Regenwassertank	Fehlende Angaben bei faktor-t angefordert, aber keine Rückmeldung erhalten!
Antares	faktor technik GmbH & Co. KG	<a href="http://www.faktor-t.de/neu/magento/wasser-fodern-1/regenwasserzentralen/regenwasserzentrale-antares.html">http://www.faktor-t.de/neu/magento/wasser-fodern-1/regenwasserzentralen/regenwasserzentrale-antares.html</a>	1098,00	faktor-t.de	?	800	2,8	?	36 m	?	3,6 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter	Fehlende Angaben bei faktor-t angefordert, aber keine Rückmeldung erhalten!
Sirius	faktor technik GmbH & Co. KG	<a href="http://www.faktor-t.de/neu/magento/wasser-fodern-1/regenwasserzentralen/regenwasserzentrale-sirius.html">http://www.faktor-t.de/neu/magento/wasser-fodern-1/regenwasserzentralen/regenwasserzentrale-sirius.html</a>	1249,00	faktor-t.de	entfällt	1000	3	entfällt	48 m	?	4,5 m³/h	Trinkwassernachspeisung in den Regenwassertank	Fehlende Angaben bei faktor-t angefordert, aber keine Rückmeldung erhalten! Tauchpumpe, daher Angaben zur Saugleistung und db/A nicht relevant, da im Tank eingesetzt
Aquarius	KSB	<a href="http://www.abwdat.de/abwshop_pdf/Aquarius_Prospekt.pdf">http://www.abwdat.de/abwshop_pdf/Aquarius_Prospekt.pdf</a>	1099,00	<a href="http://www.guntia-shop.de">www.guntia-shop.de</a>	55	800	3	22 m	43 m	6 bar	4 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter (20l)	Auslaufmodell? Im aktuellen KSB-Katalog nicht mehr enthalten, bei einzelnen Händlern noch bestellbar
Hya-Rain Hya-Rain N	KSB	<a href="https://shop.ksb.com/ims_docs/5D/5DCFCB4C48234A58E1000000CEA40CB4.pdf">https://shop.ksb.com/ims_docs/5D/5DCFCB4C48234A58E1000000CEA40CB4.pdf</a>	2190,91 2451,88	abwshop.de	50	800	3	17 m	43 m	6 bar	4 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter (13l)	Identisch bis auf Füllstandsanzeige
GEP Regenmanager RM3 (Plus)	Dehoust GmbH / GEP	<a href="http://www.gep.info/Produkte/GUID/54850F67-402E-4679-958E-C60D588DFB94/GEP_Regenmanager_RM3.aspx">http://www.gep.info/Produkte/GUID/54850F67-402E-4679-958E-C60D588DFB94/GEP_Regenmanager_RM3.aspx</a>	1620,00	?	45-50	805	2,8	33 m	40 m	10 bar	3,5 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter	Plus-Version mit Füllstandsanzeige Kein automatischer Wasseraustausch im Trinkwassernachspeisebehälter Laut Hersteller eines der leisesten Geräte am Markt...
GEP Regenmanager RM5 (Plus)	Dehoust GmbH / GEP	<a href="http://www.gep.info/Produkte/GUID/54C0FD0A-A1B8-475F-B261-4CF55C94F0A7/GEP_Regenmanager_RM5.aspx">http://www.gep.info/Produkte/GUID/54C0FD0A-A1B8-475F-B261-4CF55C94F0A7/GEP_Regenmanager_RM5.aspx</a>	2100,00	?	60-65	880	2,8	36 m	42 m	8 bar	4,8 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter	Plus-Version mit Füllstandsanzeige
Hauswasserwerk ASPRI 15-4 + Nachspeisemodul	Roth Umwelttechnik	<a href="http://www.roth-umwelttechnik.com/pdf/datenblatt_hauswasserwerk.pdf">http://www.roth-umwelttechnik.com/pdf/datenblatt_hauswasserwerk.pdf</a> <a href="http://www.roth-umwelttechnik.com/pdf/nachspeisemodul.pdf">http://www.roth-umwelttechnik.com/pdf/nachspeisemodul.pdf</a>	1785,00	Über Sanitärfachhandel z.B. Stolze Ahrensburg	?	700	?	15 m	44 m	10 bar	3,5 m³/h	Integrierter Trinkwassernachspeisebehälter	Trotz schriftlicher Nachfrage keine Rückmeldung von Roth zu db/A und Standby-Leistung

Zusammenstellung nach besten Wissen und Gewissen, ohne Gewähr - Stand 25.04.2012, © Peter Schnell